



Katowice, dnia 04.04.2025r.

Dyrektor

dr n. med.
Włodzimierz Dziubdziela

ul. Francuska 20-24
40-027 Katowice

SEKRETARIAT
tel.: (32) 259-16-50
fax.: (32) 255 46 33

spskm@spskm.katowice.pl
www.spskm.katowice.pl

CENTRALA :
Tel. (32) 259-12-00

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn. DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH JEDNORAZOWEGO UŻYTKU 1, Nr sprawy: ZP-25-039BN

W związku z pytaniami Wykonawcy, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 poz. 1320 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, SPSKM jako Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1 – dotyczy zadanie nr 7

W związku z pakietem o tytule „Zestaw do lewatywy”, prosimy o dopuszczenie wymogu aby zestaw do lewatywy zawierał „zestaw zawiera mydło (9ml), podkład/ręcznik (42cm x 45cm) oraz parę rękawic foliowych, a dren wyposażony w zaciskacz i nakrętkę, ”.

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 2 – dotyczy zadanie nr 7

Czy zamawiający pisząc „jednorazowego użytku” wymagają aby zestaw był sterylny?

Odp. Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 3 Pakiet 3 Czy należy rozumieć, że zamawiający dopuszcza worki z drenem równym min. dt. 90 cm bez konieczności oferowania drenu o dt. 120 cm do wyboru przez zamawiającego?

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 4 Czy Zamawiający w Pakiecie 9 dopuści bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej składający się z igły Veressa 13G (sygnalizującej za pomocą zielonego wskaźnika moment wysuwania się ostrza igły) zakończonej łącznikiem luer lock; linii przedłużającej połączonej na stałe z układem automatycznych zastawek jednokierunkowych (bez konieczności przetęczenia kranika podczas drenażu mechanicznego), posiadającej możliwość przetęczenia w tryb drenażu grawitacyjnego (z pominięciem zastawek); strzykawki luer lock 60 ml oraz worka o pojemności 2000ml z kranikiem spustowym? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie 5 Czy Zamawiający w Pakiecie 9 oczekuje, aby worek drenażowy, będący na wyposażeniu zestawu, posiadał zawór odpowietrzający umieszczony na górze worka? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 6 Pakiet nr 8, poz. 1b Czy Zamawiający, w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania system równoważny, w którym pojemniki wielorazowe, wyposażone w standardowy zaczep do mocowania, jak w opisanym w specyfikacji systemie, nie posiadają innych przyłączy - brak króćca przy pojemniku - próżnia podłączana bezpośrednio do wkładu, by uzyskać lepsze parametry ssania? Pozostałe jak w SWZ.

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników (potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196), co jest zgodne z zaleceniami Ministra Zdrowia w sprawie zapobiegania zakażeniom wewnątrzszpitalnym, poprzez stosowanie materiałów antybakteryjnych. Deklarujemy bezpłatną wymianę wyposażenia obecnie używanego na oddziałach (kompatybilne pojemniki wielorazowe, montowane w identyczny sposób, jak w systemie Serres). **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 7 Pakiet nr 8, poz. 1a Czy Zamawiający dopuści zawór odcinający mocowany na drenie do próżni?

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 8 Pakiet nr 8, poz. 1c Czy Zamawiający dopuści łącznik prosty, kompatybilny z oferowanym systemem? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**



Pytanie 9 Pakiet nr 4, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści worki zbiorcze kompatybilne z zestawem do kontrolowanej zbiórki stolca o pojemności 2000 ml (skalowany co 25ml (od 25 do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml)) z filtrem węglowym i zastawką antyzwrotną, pakowane pojedynczo?

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 10 Pakiet nr 4, pozycja nr 2 – Czy zamawiający dopuści zamknięty system do kontrolowanej zbiórki stolca, cewnik wykonany z 100% biokompatybilnego silikonu o długości 160cm, czarny znacznik nad balonem ułatwiający kontrolę położenia cewnika, port do irygacji służący do przepłukiwania systemu w razie konieczności oraz podania leków doodbytniczo, balonik retencyjny z kieszonką na palec wiodący, worek zbiorczy o pojemności 2000 ml (skalowany co 25ml (od 25 do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml)) z filtrem węglowym i zastawką antyzwrotną, wieszaki umożliwiające przymocowanie do ramy łóżka, sterylne, pakowane pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe. Zestaw zawiera: cewnik, 3x worek, strzykawkę 60ml, przyklepne opatrunki, możliwość utrzymania systemu do 29 dni, kompatybilny z workami z poz. 1? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 11 Pakiet nr 5, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści worek skalowany co 100 ml od 100 ml do 2000 ml wraz z dodatkową skalą co 25 ml od 25ml do 100 ml? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ.**

Pytanie 12 Pakiet nr 10, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści zestaw z drenem o średnicy 24 CH – 5,0 / 8,0 mm (Ø wew. / zewn.)? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 13 Pakiet nr 10, pozycja nr 2B – Czy zamawiający dopuści końcówkę do odsysania pola operacyjnego, sterylna, pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo/foliowe, bez kontroli siły ssania, o długości 250mm, z końcówką punktową, kompatybilna z asortymentem z poz. 1?



Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

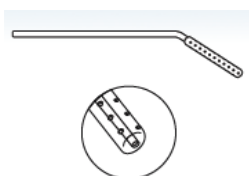
Pytanie 14 Pakiet nr 10, pozycja nr 2B – Czy zamawiający dopuści końcówkę do odsysania pola operacyjnego, sterylna, pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo/foliowe, bez kontroli siły ssania, o długości 250mm, z końcówką micro – 12 CH, kompatybilna z asortymentem z poz. 1? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 15 Pakiet nr 10, pozycja nr 2C – Czy zamawiający dopuści końcówkę do odsysania pola operacyjnego z kulką?



Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 16 Pakiet nr 10, pozycja nr 2C – Czy zamawiający dopuści końcówkę do odsysania pola operacyjnego, sterylna, pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo/foliowe, bez kontroli siły ssania, o długości 258mm, z ostonką, kompatybilna z asortymentem z poz. 1?



Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.



Pytanie 17 Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 9 poz.1** (Zestawy do punkcji opłucnej) dopuści bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej z igłą Veressa 14G z otwartym mandrynem i otworem na igłę, z 2l workiem do drenażu z zaworem spustowym, trójdrożnym kranikiem, drenem o długości min.85cm, igłą o dł.120mm pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie 18 Czy Zamawiający dopuści w **Pakiecie nr 10 poz.1** dren sterylny średnicy 24CH lub 30CH spełniający pozostałe wymagania Zamawiającego? **Odp. Zamawiający dopuszcza średnicę drenu 24CH oraz modyfikuje zał. nr 10 do SWZ.**

Pytanie 19 Czy Zamawiający dopuści w **Pakiecie nr 10 poz.2** końcówki typu Op-Flex zapakowane w pojedyncze opakowanie papierowo-foliowe? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 20 Pakiet nr 7 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do lewatywy z drenem o długości 145 cm, bez kanki?

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 21 Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 9 bezpiecznego zestawu do punkcji opłucnej z igłą Veresa 16G z zamkniętym obłym mandrynem i dwoma otworami przy zachowaniu pozostałego wymaganego składu zestawu? **Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie 22 Dotyczy OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - W opisie przedmiotu zamówienia **Pakiet 4, Pozycja nr 2.** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na alternatywne rozwiązanie i zaoferowanie zestawu do kontrolowanej zbiórki stolca, zgodnie z parametrami jak poniżej bez zachowania pozostałych parametrów w OPZ, o szerszych parametrach niż oczekiwał:

Zestaw do odprowadzania stolca płynnego i półpłynnego:

1.	Zestaw składający się z przewodu cewnika, worka odbiorczego, strzykawki 50 ml, strzykawki z żelem smarującym oraz biologicznego eliminatora zapachów.
2.	System bez elementów wykonanych z naturalnego lateksu
3.	Skład opakowania zestawu: <ul style="list-style-type: none">• Worek odbiorczy 1 l.• Strzykawka 50 ml• Strzykawka z żelem smarującym (10 ml)• Instrukcja użycia• 1 buteleczka (30 ml) preparatu Medi-aire™ Biologiczny eliminator zapachów• Zacisk na przewody
4.	Zestaw przewodu cewnika składa się z : trzon cewnika i worek odbiorczy wykonane w większości z kopolimeru Permalene, połączonych z niskociśnieniowym mankietem mocującym i strefą przechodzącą przez zwieracz, wykonanych głównie z silikonu.
5.	Otwór przewodu cewnika w obrębie mankieta ma kształt lejka w celu ułatwienia kierowania stolca do przewodu odprowadzającego, o średnicy wewnętrznej min 1.34 in ² , max 1,4 in ²
6.	Przewód odprowadzający wyposażony w cztery porty, każdy z oddzielnym dostępem. <ul style="list-style-type: none">• Zielony port do napełniania („INF(45ML)/INFLATE TO 45ML”) jest przeznaczony do napełniania/oprózniania mankieta.• Przezroczysty port irygacji („IRRIG”) służy do wprowadzania wody na końcu mankieta mocującego i umożliwia dostęp do podawania leków.• Fioletowy port do przepłukiwania („FLUSH”) jest stosowany do wlewu wody przez szczeliny na całej długości przewodu odprowadzającego w celu ułatwienia odprowadzania stolca.• Port do pobierania próbek na przewodzie odprowadzającym umożliwia pobieranie próbek stolca przy użyciu strzykawki z wsuwaną końcówką
7.	Mocowanie zestawu przewodu cewnika z workiem odbiorczym za pomocą złącza i zaworu tłoczkowego
8.	System zarządzania stolcem wyposażony w mechanizm samozamykania aby zminimalizować kontakt na działanie szkodliwych mikroorganizmów podczas zmiany worków.
9.	Przewód odprowadzający wyposażony w zintegrowany, łatwy w użyciu port do pobierania próbek kału zmniejszający możliwość zanieczyszczenia podczas pobierania próbek



10.	Gniazdo worka odbiorczego, systemu do zbiórki stolca wyposażone w zastawkę ograniczającą wydobywanie się szkodliwych mikroorganizmów i zapachów.
11.	System przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni)
12.	Opakowanie handlowe systemu do zbiórki stolca - 2 szt.

Odp.: Powyższe pytanie nie stanowi wyjaśnienia treści SWZ, a opis swojego produktu. Zamawiający nie może jednoznacznie odpowiedzieć na taką propozycję Wykonawcy. Wykonawca powinien rozbić pytanie na odrębne tematy z przyporządkowaniem do konkretnych wymogów określonych w poszczególnych punktach opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 23 Dot. Pakietu 4, Pozycja 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie worków kompatybilnych z proponowanym systemem do zbiórki stolca zgodnie z parametrami jak poniżej:

Worek odbiorczy:

- Wymienny worek odbiorczy pojemność 1000 ml., skalowany od 50 ml co 100 ml, kompatybilny z proponowanym systemem do zbiórki stolca.
- Gniazdo worka odbiorczego, systemu do zbiórki stolca wyposażone w zastawkę ograniczającą wydobywanie się szkodliwych mikroorganizmów i zapachów.
- Opakowanie zbiorcze **10 szt.**

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 24 Dotyczy PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Czy Zamawiający będzie wymagał, na potwierdzenie spełnienia opz, dołączenia do oferty badań klinicznych dot. zamkniętego systemu do kontrolowanej zbiórki stolca

Odp. Zamawiający wszystkie swoje wymagania zawarł w treści SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 25 Pakiet 4

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy port do napełniania balonika retencyjnego ma posiadać sygnalizator, który wypętnienia się gdy balonik osiągnie wielkość optymalną w ciele pacjenta oraz aby sygnalizator oznaczony był zgodnie z maksymalną objętością wypętnienia balonika?

Odp. Zamawiający określił swoje wymagania w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie 26 Pakiet 4 Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy czas utrzymania do 29 dni ma być potwierdzony badaniami klinicznymi?

Odp. Zamawiający nie wymaga takiego potwierdzenia.